

5.16. Výroba papíru a výrobků z papíru, index (2010 = 100)¹⁾
Manufacture of paper and paper products, index (2010 = 100)¹⁾

Pramen / Source : Eurostat, 12/12/2017

%

Země	2000	2005	2012	2013	2014	2015	2016	Country
EU 28	94,8	100,0	97,8	97,3	98,2	99,7	99,3	EU 28
Eurozóna 19	96,2	101,1	97,2	96,3	96,2	96,9	96,1	Euroarea 19
z toho:								incl.:
Belgie	93,4	96,0	100,5	95,8	96,1	97,7 ²⁾	97,5	Belgium
Bulharsko	40,6	80,9	103,9	117,9	119,0	124,2	129,0	Bulgaria
Česká republika	74,1	98,9	99,9	103,2	110,3	117,7	120,2	Czech Republic
Dánsko	156,2	138,3	96,8	95,4	99,7	106,9	105,1	Denmark
Estonsko	52,8	81,5	110,9	109,9	111,9	111,2	113,6	Estonia
Finsko	107,9	101,7	93,4	93,0	91,5	91,5	91,0	Finland
Francie	119,2	115,9	89,6	87,3	83,9	82,6	80,4	France
Irsko	154,8	150,0	Ireland
Itálie	97,1	106,6	96,6	97,0	99,5	100,2	98,0	Italy
Litva	34,4	55,4	116,4	151,3	165,4	175,8	187,0	Lithuania
Lotyšsko	65,8	84,8	106,3	114,9	109,8	106,4	108,6	Latvia
Maďarsko	70,4	77,6	99,5	100,9	105,7	114,7	120,8	Hungary
Německo	84,8	90,7	98,6	97,4	96,4	96,5	95,3	Germany
Nizozemsko	94,9	104,6	99,8	99,8	100,3	101,8	104,2	Netherlands
Polsko	50,6	73,8	113,6	119,9	127,6	133,0	138,5	Poland
Portugalsko	60,5 ³⁾	92,0	107,9	107,0	109,1	111,9	111,1	Portugal
Rakousko	85,2	94,7	104,2	104,2	107,7	108,2	111,3	Austria
Rumunsko	85,4	98,7	116,9	129,6	166,1 ²⁾	180,5 ²⁾	195,1	Romania
Řecko	115,5 ²⁾	106,3	86,7 ²⁾	89,1	96,4	98,8 ²⁾	97,0	Greece
Španělsko ²⁾	94,5	104,0	99,7	98,5	98,2	101,4	102,9	Spain ²⁾
Švédsko	92,2	97,4	96,4	94,9	94,5	97,8	98,5	Sweden
Velká Británie	106,1	103,3	94,8	94,3	97,1	99,2	96,6	United Kingdom
Ostatní země								Other countries
Makedonie	100,4	88,2	136,7	113,7	124,6	140,5	138,8	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	135,0	125,8	74,2	67,9	65,5	63,5	68,6	Norway
Turecko	.	78,4	114,3	119,9 ²⁾	127,8 ²⁾	135,1 ²⁾	140,8	Turkey

¹⁾ Oddíl C17 podle klasifikace NACE Rev. 2; očištěno od vlivu počtu pracovních dní

²⁾ Provizorní údaje

³⁾ Přerušení časové řady

¹⁾ Division C17 according to the classification NACE Rev. 2; adjusted by working days

²⁾ Provisional

³⁾ Break in time series